

Van Gessel Jonge Vos Hammerstein Advocaten  
T.a.v. dhr. D. van Baekel  
Amstelveld 7  
1017 JD AMSTERDAM

Hilversum, 12 juni 2017

Uw kenmerk : Kwestie J.H. Wolbers  
Ons kenmerk : XXXXXXXXXX  
Betreft : Beschouwde contra-expertise / drugsonderzoek

Geachte heer Van Baekel,

In bovenvermelde casus heeft het Nationaal Forensisch Onderzoeksbureau BV, in casu vertegenwoordigd door ing. J.R. ten Hove (forensisch deskundige), op uw verzoek de relevante medische informatie in het dossier van uw cliënt, de heer XXXXXXXXXX, geboren op XXXXXXXXXX, onderworpen aan een beschouwende contra-expertise.

Het initiële doel van het door u aangevraagde contra-onderzoek betrof om na te gaan of op grond van het, door het Gerle ziekenhuizen, uitgevoerde urineonderzoek (immoassay test) wetenschappelijk verantwoord kan worden gesteld dat uw cliënt onlangs methadon heeft gebruikt.

Bij bestudering en analyse van de verstrekte documentatie is gebleken dat het Gerle Ziekenhuizen op dit moment enkel een immoassay test heeft verricht. De immoassay test heeft geresulteerd in een positief resultaat in relatie tot methadon.

In dit verband is het van belang om te vermelden dat een immoassay test een indicatieve test betreft. Voorts is het van belang om te vermelden dat een immoassay test beperkt sensitief is voor methadon, hetgeen betekent dat ook vals positieve reacties kunnen optreden.

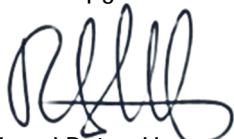
In het forensisch werkveld wordt immer gesteld dat positief resultaat met een immoassay test directe aanleiding geeft voor een aanvullend onderzoek met een betrouwbare test, zoals bijvoorbeeld Gas Chromatography – Mass Spectrometry (GC-MS).

Nu het Gerle ziekenhuis enkel een immoassay test heeft uitgevoerd kan niet wetenschappelijk verantwoord worden gesteld dat uw cliënt onlangs methadon heeft gebruikt. Voorts blijkt uit de stukken dat uw cliënt venlafaxine gebruikt. Uiterst relevant in casu is dat van venlafaxine bekend is dat het gebruik van dit middel kan leiden tot een vals-positief resultaat voor methadon bij een immoassay test.

Kortom: de stellingname dat uw cliënt onlangs methadon heeft gebruikt is gelet op het gegeven dat de veiliggestelde urine enkel is onderzocht met een immoassay test veel te voorbarig. Om wetenschappelijk verantwoord inzicht te krijgen in eventueel methadon gebruik dient de veiliggestelde urine onderzocht te worden met een betrouwbare test, zoals bijvoorbeeld Gas Chromatography – Mass Spectrometry (GC-MS).

## V. Sluiting en ondertekening d.d. 12 juni 2017

Aldus opgemaakt naar waarheid en ondertekend,



Ing. J.R. ten Hove

*Forensisch deskundige*